

Postup použitia:

PRÍPRAVA POVRCHU

Betón, malta, kameň, tehla:

- Podklad musí byť suchý, čistý, nezmrznutý, bez stojacej vody, masntôt, olejov, prachu, starých náterov, cementového mlieka a voľných častíc.
- Betón a malta musí byť staršia ako 28 dní.

Oceľ:

- Oceľ musí byť bez masntôt, olejov a hrdze.
- Musí byť čistá a starostlivo pripravená.

Polyester, epoxidová živica, sklo, keramika:

- Podklad musí byť bez masntôt, olejov a dobre zdrsnený.

SIKADUR® 31 EF / SIKADUR® 31 CF



- Pri použití ako tenkovrstvové lepidlo, špachtľou, stierkou alebo zubovou stierkou naneste zmiešané lepidlo na pripravený podklad.
- Pri použití ako opravná malta je potrebné debnenie
- Všetko náradie ihneď očistite s Colma Reiniger

SIKA ANCHORFIX® 3

1. Odskrutkujte a odstráňte viečko
2. Vytiahnite červenú zátku
3. Odrežte červenú zátku
4. Nasuňte miešaciu dýzu
5. Vložte kartušu do pištole
6. Nepoužívajte nezmiešaný materiál

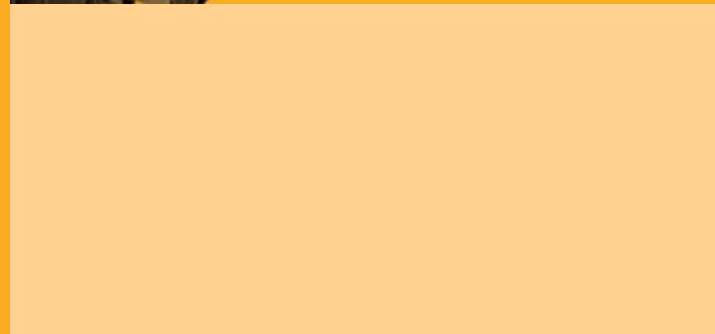


Aplikácia štandardnou pištoľou na tmelenie



Pred použitím si preštudujte produktový list výrobku a kartu bezpečnostných údajov.

KNOW-HOW Z VEĽKÝCH STAVIEB DO POLÍC



Pred aplikáciou si prečítajte aktuálny produktový list a kartu bezpečnostných údajov.

www.sika.sk
www.sikaceram.sk
www.carbodur.sk
[www.youtube.com/Sika Slovensko](http://www.youtube.com/Sika_Slovensko)

Sika Slovensko spol. s r.o.
Rybničná 38/e,
831 06 Bratislava

BUILDING TRUST



Sikadur® 31 EF / 31 CF Sika AnchorFix® 3

VYSOKO PEVNOSTNÉ, VIAC- ÚČELOVÉ STAVEBNÉ LEPIDLÁ A OPRAVNÉ MALTY



©Sika Slovensko spol. s r.o., vydanie 03/2017

BUILDING TRUST



SIKADUR® 31 EF / 31 CF

VYSOKO PEVNOSTNÉ, VIACÚČELOVÉ
STAVEBNÉ LEPIDLO A OPRAVNÁ
MALTA



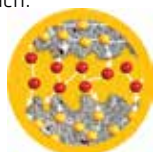
2-zložkové, bezrozpúšťadlové konštrukčné lepidlo a opravná malta na báze epoxidovej živice vhodná i na matne vlhký podklad.



betón keramika drevo kov kameň tehla

POUŽITIE:

- Na tenkovrstvové lepenie betónu, vláknocementu alebo drevených prvkov, kovu, kameňa, polyesteru, skla, keramiky a sklolaminátu.
- Na opravy hrán a dier v betónových konštrukciách, trhlín a škár i v interiéri.
- Vhodné na aplikáciu nad hlavou a na vertikálnych plochách.
- Aplikácia pri teplotách od +10°C do +30°C.
- Maximálna hrúbka vrstvy 30mm.
- Pevnosť v tlaku nad 70 MPa.
- Po premiešaní spracujte čo najskôr.



VÝHODY:

- vhodný na suchý a matne vlhký podklad
- vysoko pevnostné lepidlo
- vynikajúca príľnavosť na väčšinu stavebných materiálov
- dobrá odolnosť voči starnutiu
- trvalo vodeodolný
- nesteká na vertikálnych plochách i pri aplikácii nad hlavou

BALENIA:

- SIKADUR® 31 EF: 1.2 kg
- SIKADUR® 31 CF: 6 kg, 30 kg
- SIKADUR 31® CF vo verzii Normal (pre teploty + 10 až + 30 °C) a Rapid (pre teploty + 5 °C až + 20 °C)

MIEŠANIE:

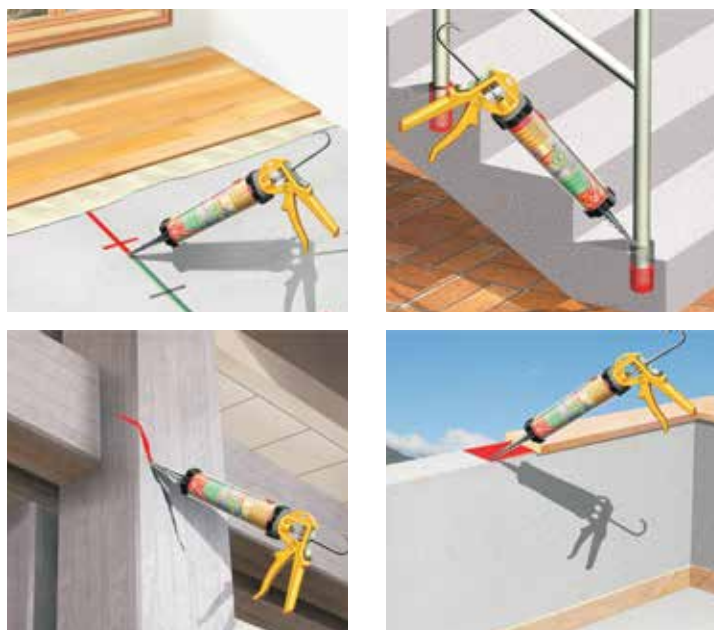


Miešajte zložku A a zložku B aspoň 3 min. pomocou miešacieho nástavca na elektrickej vŕtačke pri nízkych otáčkach dovedty, kým materiál nemá rovnomernú farbu a konzistenciu. Potom prelejte celú zmes do čistej nádoby a miešajte ešte 1 min. pri nízkych otáčkach.

SIKADUR® 31 EF / 31 CF



SIKA ANCHORFIX® 3



SIKA ANCHORFIX® 3

CHEMICKÁ KOTVA A KONŠTRUKČNÉ LEPIDLO V KARTUŠI



2-zložková chemická kotva a lepidlo na báze epoxidových živíc v kartuši so zmiešavacou dýzou, ktorá zaručí rovnakú kvalitu premiešania zložiek. Nie je potrebné ručné miešanie.



keramika sklo betón kameň drevo kov

POUŽITIE:

- ako univerzálne lepidlo na pevné lepenie betónu, malty, prírodného kameňa, ocele, atď.
- na vypĺňanie a tmelenie škár a trhlín, nesteká na vertikálnych plochách a pri aplikáciách nad hlavou

VÝHODY:

- jednoduchá aplikácia štandardnou pištoľou na tmelenie
- nie je potrebné ručné miešanie
- vhodný na suchý a matne vlhký podklad
- nesteká na vertikálnych plochách i pri aplikácii nad hlavou
- dobrá odolnosť proti nárazu
- vytvrdzovanie bez zmrašťovania

NETREBA MIEŠAŤ!



MIEŠANIE:

- Nie je potrebné ručné miešanie!
- Miešanie zabezpečuje zmiešavacia dýza!
- Zaručená rovnaká kvalita zmesi!

